

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>ELENCO PREZZI ONERI SICUREZZA A CORPO</b>		
NP_SIC	<p><b>ONERI PER LA SICUREZZA DELLA GESTIONE DEL CANTIERE E PER LE OPERE STRUTTURALI DELLA CAPRIATA PORCHEDDU E MURO DOCK'S.</b>  <b>ONERI PER LA SICUREZZA DELLA GESTIONE DEL CANTIERE E PER LE OPERE DI RISTRUTTURAZIONE DELLA CAPRIATA PORCHEDDU E MURO DOCK'S.</b>                      Comprensivi di:                      Apprestamenti e logistica del cantiere.                      Recinzioni e delimitazioni.                      Accessi e gestione del cantiere.                      Misure preventive e protettive e d.p.i. per lavorazioni interferenti.                      Impianti aservizio del cantiere.                      Mezzi e servizi di protezione collettiva.                      Riunioni di coordinamento.                      Oneri sicurezza ristrutturazione capriata Porcheddu.                      Oneri di sicurezza ristrutturazione muro Dock's:</p> <p>(EURO centoottantatremilacentonovantuno/99)</p>	a corpo	183.191,99
	<b>ELENCO VOCI ELEMENTARI COSTITUENTI GLI ONERI SICUREZZA A CORPO</b>		
NP SIC 1 RIF. 21	<p><b>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI CON TRAVERSINE IN LEGNO</b>                      PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI CON TRAVERSINE IN LEGNO                      Piattaforma per baraccamenti/deposito costituita da traversine in legno distanziate 1 m, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm 5                      (EURO novantasette/10)</p>	mq	97,10
N.P.2 RIF 23 a	<p><b>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE DOTATO DI SERVIZIO IGIENICO- Nolo per il primo mese o frazione</b>                      NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE DOTATO DI SERVIZIO IGIENICO                      Costo di utilizzo, per la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori, di prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Dotato di servizio igienico composto da wc e lavabo completo degli accessori canonici (specchio, porta rotoli, porta scopino ecc.). Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc quando previsti); il collegamento alla rete fognaria; l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base). Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie. Il nucleo abitativo ed i relativi accessori sono e restano di</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
<p><b>N.P.3 RIF. 23 b</b></p>	<p>proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco.Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori. Nolo per il primo mese o frazioneNucleo abitativo per servizi di cantiere con servizio igienico, per il primo mese o frazione. (EURO trecentonovantacinque/00)</p> <p><b>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE DOTATO DI SERVIZIO IGIENICO- Nolo per ogni mese in più o frazione</b></p> <p>NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE DOTATO DI SERVIZIO IGIENICO Costo di utilizzo, per la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori, di prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipánico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Dotato di servizio igienico composto da wc e lavabo completo degli accessori canonici (specchio, porta rotoli, porta scopino ecc.). Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc quando previsti); il collegamento alla rete fognaria; l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base). Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie.Il nucleo abitativo ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco.Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori. Nolo per ogni mese in più o frazione (EURO centoottanta/00)</p>	<p>mese</p>	<p>395,00</p>
<p><b>N.P.4 RIF. 26 a</b></p>	<p><b>BAGNO CHIMICO PORTATILE</b></p> <p><b>Nolo per il primo mese o frazione</b></p> <p>BAGNO CHIMICO PORTATILECosto di utilizzo, per la salute e l'igiene dei lavoratori, di bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; il trasporto presso il cantiere; la preparazione</p>	<p>mese</p>	<p>180,00</p>

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.5 RIF.26 b	<p>della base di appoggio; l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile.Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori.                      Nolo per il primo mese o frazione (EURO duecentonovantatre/00)</p> <p><b>BAGNO CHIMICO PORTATILE</b></p> <p><b>Nolo per ogni mese in più o frazione</b>                      BAGNO CHIMICO PORTATILECosto di utilizzo, per la salute e l'igiene dei lavoratori, di bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile.Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori.                      Nolo per ogni mese o frazione in più (EURO ottantuno/50)</p>	mese	293,00
N.P.6 RIF. 28 a	<p><b>BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M 3,40</b></p> <p><b>Nolo per il primo mese o frazione</b>                      BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M 3,40Costo di utilizzo, per la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori, di box in lamiera ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,60 x 3,40 x 2,20 circa. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box.Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.                      Nolo per il primo mese o frazione (EURO centotrentadue/00)</p>	mese	81,50
N.P.7 RIF. 28 b	<p><b>BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M 3,40</b></p> <p><b>Nolo per ogni mese in più o frazione</b>                      BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M 3,40Costo di utilizzo, per la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori, di box in lamiera ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro,</p>	mese	129,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.8 RIF. 30	<p>deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,60 x 3,40 x 2,20 circa. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box.Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.                      Nolo per ogni mese in più o frazione (EURO cinquantaquattro/40)</p>	mese	54,40
N.P.9 RIF. 32	<p><b>RECINZIONE CON RETE DI POLIETILENE</b>                      RECINZIONE CON RETE DI POLIETILENECosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, modificata secondo le esigenze del cantiere, non facilmente scavalcabile e di altezza non inferiore a m 2.00 e comunque rispondente alle indicazioni contenute nel regolamento edilizio comunale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 26, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno, per almeno cm 70,00, del tondo di ferro; le tre legature per ogni tondo di ferro; il filo zincato del diametro minimo di mm 1,8 posto alla base, in mezzzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della recinzione provvisoria.Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro.                      (EURO dodici/20)</p>	ml	12,20
N.P.10 RIF. 33	<p><b>CANCELLO IN PANNELLI DI LAMIERA ZINCATA ONDULATA</b>                      CANCELLO IN PANNELLI DI LAMIERA ZINCATA ONDULATACosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata per recinzione cantiere costituito da adeguata cornice e rinforzi, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; la collocazione in opera delle colonne in ferro costituite da profilati delle dimensioni di mm 150 x 150, opportunamente verniciati; le ante opportunamente assemblate in cornici perimetrali e rinforzi costituiti da diagonali realizzate con profilati da mm 50 x 50 opportunamente verniciati; le opere da fabbro e le ferramenta necessarie; il sistema di fermo delle ante sia in posizione di massima apertura che di chiusura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Tutti i materiali costituenti il cancello sono e restano di proprietà dell'impresa E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cancello.Misurato a metro quadrato di cancello posto in opera, per l'intera durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro (EURO trentadue/70)</p>	mq	32,70
	<p><b>TRANSENNA MODULARE PER DELIMITAZIONI</b>                      TRANSENNA MODULARE PER DELIMITAZIONICosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di transenna modulare</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.11 SIC	<p>per delimitazione di zone di lavoro, per passaggi obbligati, ecc, costituita da tubolare perimetrale e zampe di ferro zincato del diametro di circa mm 33 e tondino verticale, all'interno del tubolare perimetrale, di circa mm 8, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede le transenne al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della transenna modulare.Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (EURO sedici/20)</p> <p><b>NOLO DI PANNELLO PER RECINZIONE METALLICA</b> <b>per i primi 180 giorni</b> Nolo per i primi 180 giorni di pannello per recinzione metallica provvisoria da cantiere, costituita da moduli prefabbricati grigliati di acciaio zincato delle dimensioni standard (mt 3,50x2,00 circa), del peso non inferiore a Kg 20, con basamento in cls di peso non inferiore a Kg 35, compreso trasporto in cantiere, scarico e movimentazione, smontaggio della stessa. (EURO trenta/30)</p>	cad	16,20
N.P.12 SIC	<p><b>NOLO DI PANNELLO PER RECINZIONE METALLICA</b> <b>al semestre oltre il primo</b> Nolo al semestre oltre il primo di pannello per recinzione metallica provvisoria da cantiere, costituita da moduli prefabbricati grigliati di acciaio zincato delle dimensioni standard (mt 3,50x2,00 circa), del peso non inferiore a Kg 20, con basamento in cls di peso non inferiore a Kg 35, compreso trasporto in cantiere, scarico e movimentazione, smontaggio della stessa. (EURO quattro/80)</p>	cad	30,30
N.P.13 RIF. 45 a	<p><b>ILLUMINAZIONE MOBILE DI RECINZIONI O BARRIERE</b> <b>Durata 1 anno</b> ILLUMINAZIONE MOBILE DI RECINZIONI O BARRIERE Illuminazione mobile di recinzioni o barriere di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Durata un anno. (EURO cinque/80)</p>	cad	4,80
N.P.14 RIF. 45 b	<p><b>ILLUMINAZIONE MOBILE DI RECINZIONI O BARRIERE</b> <b>Costo di esercizio con sostituzione batterie</b> ILLUMINAZIONE MOBILE DI RECINZIONI O BARRIERE Illuminazione mobile di recinzioni o barriere di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Costo di esercizio con sostituzione batterie (EURO otto/10)</p>	giorni	8,10
N.P.15 RIF. 36	<p><b>BARRIERA PER DELIMITAZIONE</b> BARRIERA PER DELIMITAZIONE Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di barriera con zampe per delimitazione di zone da interdire, di colore bianco/rossa, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la barriera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni standard: cm 20 x 120 - 20 x 150 - 20 x 180. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della barriera.Misurata cadauna per giorno, posta in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (EURO zero/30)</p>	giorni	0,30
N.P.16 RIF. 80	<p><b>PROTEZIONE VERSO IL VUOTO CON PARAPETTO IN</b></p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.17 RIF. 83 a	<p><b>LEGNO</b> PROTEZIONE VERSO IL VUOTO CON PARAPETTO IN LEGNO Protezione percorso pedonale verso il vuoto con parapetto costituito da due correnti in tavole di legno spess cm 3 pali infissi nel terreno interasse m 1,20 e tavola fermapiede altezza 20 cm. (EURO trentotto/00)</p>	ml	38,00
N.P.18 RIF. 83 b	<p><b>TAVOLATO IN LEGNO A PROTEZIONE DI APERTURE NEI SOLAI. Nolo per un anno.</b> TAVOLATO IN LEGNO A PROTEZIONE DI APERTURE NEI SOLAI Tavolato in legno dello spessore di cm 5 a protezione di aperture nei solai, allestito e fissato su traversine in legno poste ad interasse di m 1,80 max. Nolo per un anno (EURO trentuno/40)</p>	mq	31,40
N.P.19 RIF. 86 b	<p><b>TAVOLATO IN LEGNO A PROTEZIONE DI APERTURE NEI SOLAI. Montaggio e smontaggio.</b> TAVOLATO IN LEGNO A PROTEZIONE DI APERTURE NEI SOLAI Tavolato in legno dello spessore di cm 5 a protezione di aperture nei solai, allestito e fissato su traversine in legno poste ad interasse di m 1,80 max. Montaggio e smontaggio. (EURO quarantuno/20)</p>	mq	41,20
N.P.20 RIF. 95 a	<p><b>ELMETTO DI SICUREZZA. Modello di qualità media</b> ELMETTO DI SICUREZZA Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di elmetto di sicurezza, con marchio imposto e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento, lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dai Piani di Sicurezza e Coordinamento. Modello di qualità media (EURO zero/15)</p>	giorni	0,15
N.P.21 RIF. 99	<p><b>GUANTI DI PROTEZIONE TERMICA. In tessuto</b> GUANTI DI PROTEZIONE TERMICA Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di guanti di protezione termica, rischi meccanici con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dai Piani di Sicurezza e Coordinamento. In tessuto (EURO zero/65)</p>	giorni	0,65
N.P.21 RIF. 99	<p><b>GIUBBETTO AD ALTA VISIBILITÀ</b> GIUBBETTO AD ALTA VISIBILITÀ Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di giubbetto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
<b>N.P.22 RIF. 108 c</b>	<p>dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (EURO zero/30)</p> <p><b>IMBRACATURA ANTICADUTA</b> IMBRACATURA ANTICADUTACosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di imbracatura anticaduta costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori (EURO uno/05)</p>	giorni	0,30
<b>N.P.23 RIF. 112 a</b>	<p><b>IMPIANTO DI TERRA. Impianto base</b> IMPIANTO DI TERRACosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di impianto di terra costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; l'immediata sostituzione in caso d'usura; la dichiarazione dell'installatore autorizzato; lo smantellamento a fine lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato cadauno, per la durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Impianto base. (EURO trecentonovantatre/00)</p>	giorni	1,05
<b>N.P.24 RIF. 115</b>	<p><b>PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE</b> PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHECosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di impianto di protezione contro le scariche atmosferiche costituito da scaricatore per corrente da fulmine SPA. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; l'immediata sostituzione in caso d'uso; la dichiarazione dell'installatore autorizzato; lo smantellamento a fine lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato cadauno per ogni polo di (EURO centoottantadue/00)</p>	a corpo	393,00
<b>N.P.25 RIF. 119 a</b>	<p><b>ROTOLO TUBO UNI 45 O UNI 70 IN NYLON GOMMATO. Tubo UNI 45 da m 20 per il primo mese o frazione.</b> ROTOLO TUBO UNI 45 O UNI 70 IN NYLON GOMMATOCosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di rotolo di tubo UNI 45 o UNI 70 in nylon gommato per idrante antincendio, completo di raccordi, legature e coprilegature, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione; il montaggio e lo smontaggio; l'allontanamento a fine lavoro. Il mezzo di protezione antincendio è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della protezione antincendio, limitatamente al</p>	cad	182,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.26 RIF. 119 b	<p>periodo temporale previsto dalla fase di lavoro.Misurato al mese o frazione, per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.Tubo UNI 45 da m 20 per il primo mese o frazione. (EURO nove/30)</p> <p><b>ROTOLO TUBO UNI 45 O UNI 70 IN NYLON GOMMATO.Tubo UNI 45 da m 20. Per ogni mese in più o frazione</b></p> <p>ROTOLO TUBO UNI 45 O UNI 70 IN NYLON GOMMATOCosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di rolo di tubo UNI 45 o UNI 70 in nylon gommato per idrante antincendio, completo di raccordi, legature e coprilegature, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione; il montaggio e lo smontaggio; l'allontanamento a fine lavoro. Il mezzo di protezione antincendio è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della protezione antincendio, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro.Misurato al mese o frazione, per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Tubo UNI 45 da m 20, per ogni mese in più o frazione. (EURO zero/90)</p>	mese	9,30
N.P.27 RIF. 124 a	<p><b>SEGNALI DI SICUREZZA INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMI. In lamiera o alluminio, con lato cm 60 - 90 - 12</b></p> <p>SEGNALI DI SICUREZZA INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMICosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D. Lgs. 493/96 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali.Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. In lamiera o alluminio, con lato cm 60 - 90 - 12 (EURO zero/15)</p>	mese	0,90
N.P.28 RIF. 124 b	<p><b>SEGNALI DI SICUREZZA INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMI. In lamiera o alluminio, con diametro cm 60 - 90</b></p> <p>SEGNALI DI SICUREZZA INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMICosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D. Lgs. 493/96 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali.Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. In lamiera o alluminio, con diametro cm 60 - 90 (EURO zero/15)</p>	giorni	0,15
N.P.29 RIF. 124 f	<p><b>SEGNALI DI SICUREZZA INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMI. Targa in lamiera o alluminio, dimensioni cm 60 x 60 - 90 x 90</b></p>	giorni	0,15



Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.30 RIIF. 125 a	<p>SEGNALI DI SICUREZZA INDICANTI DIVERSI PITTOGRAMMI Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D. Lgs. 493/96 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Targa in lamiera o alluminio, dimensioni cm 60 x 60 - 90 x 90 (EURO zero/25)</p>	giorni	0,25
N.P.31 RIIF. 125 b	<p><b>SEGNALETICA DA CANTIERE. In PVC rigido, dimensioni cm 50 x 70</b>                      SEGNALETICA DA CANTIERE Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. In PVC rigido, dimensioni cm 50 x 70 (EURO zero/10)</p>	giorni	0,10
N.P.32 RIIF. 126	<p><b>SEGNALETICA DA CANTIERE. In PVC rigido, dimensioni cm 100 x 140</b>                      SEGNALETICA DA CANTIERE Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno. In PVC rigido, dimensioni cm 100 x 140 (EURO zero/15)</p>	giorni	0,15
N.P.33 RIIF. 129	<p><b>SACCHETTI DI ZAVORRA</b>                      SACCHETTI DI ZAVORRA Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di sacchetti di zavorra per cartelli stradali, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il sacchetto di zavorra al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni standard: cm 60 x 40, capienza Kg. 25,00. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei sacchetti. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (EURO zero/25)</p>	giorni	0,25
	<p><b>LAMPEGGIANTE DA CANTIERE</b>                      LAMPEGGIANTE DA CANTIERE Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie, emissione</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.34 RIIF. 132 c	<p>luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante. Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (EURO zero/85)</p> <p><b>CARTELLONISTICA CON INDICAZIONE DI SEGNALI VARI. Cartello L x H = cm 37 x 37 - d = m 16</b>                      CARTELLONISTICA CON INDICAZIONE DI SEGNALI VARI. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 37 x 37 - d = m 16 (EURO zero/70)</p>	giorni	0,85
N.P.35 RIIF. 132 f	<p><b>CARTELLONISTICA CON INDICAZIONE DI SEGNALI VARI. Cartello L x H = cm 50 x 70 - d = m 16</b>                      CARTELLONISTICA CON INDICAZIONE DI SEGNALI VARI. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 50 x 70 - d = m 16 (EURO uno/30)</p>	cad	0,70
N.P.36 RIIF. 140	<p><b>PACCHETTO DI MEDICAZIONE</b>                      PACCHETTO DI MEDICAZIONE Pacchetto di medicazione (rif. DPR 303/56, art 28)                      (EURO sessantasei/40)</p>	cad	1,30
N.P.37 RIIF. 141	<p><b>CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO</b>                      CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Cassetta di pronto soccorso (rif. DPR 303/56, art 19)                      (EURO duecentoquaranta/00)</p>	cad	66,40
N.P.38 RIIF. 145 e	<p><b>ESTINTORE PORTATILE IN POLVERE. Da Kg. 6, per il primo mese o frazione.</b>                      ESTINTORE PORTATILE IN POLVERE Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la</p>	cad	240,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P.39 RIIF. 145 f	sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore.Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Da Kg. 6, per il primo mese o frazione. (EURO zero/80) <b>ESTINTORE PORTATILE IN POLVERE. Da Kg. 6, per ogni mese in più o frazione.</b>	cad	0,80
N.P.40 RIIF. 60	ESTINTORE PORTATILE IN POLVERECosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore.Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Da Kg. 6, per ogni mese in più o frazione. (EURO zero/10) <b>STRADA DI ACCESSO AL CANTIERE</b>	cad	0,10
N.P.41 RIIF. 63 b	STRADA DI ACCESSO AL CANTIERECosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di strada di accesso al cantiere e preparazione dell'area del medesimo atto a consentire il transito dei mezzi da cantiere, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la realizzazione della massicciata stradale che garantisca, a seconda delle tonnellate la tenuta per la durata del cantiere; la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità e la transitabilità; l'eventuale rimozione della massicciata a fine lavoro con il trasporto del materiale fuori dal cantiere. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della strada di accesso.Misurata a metro cubo di massicciata posta in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (EURO trentatre/70)	mc	33,70
N.P.42 RIIF. 64 a	<b>PERCORSO PEDONALE.Con stabilizzato</b> PERCORSO PEDONALECosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di percorso pedonale all'interno del cantiere atto a consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la realizzazione del percorso con i diversi materiali individuati che garantisca la transitabilità in condizioni di sicurezza e di igiene; la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità e la transitabilità; l'eventuale rimozione del materiale collocato in opera, a fine lavoro, con il trasporto del medesimo fuori dal cantiere. Larghezza minima del percorso cm 60. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del percorso pedonale.Misurato a metro quadrato di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con stabilizzato (EURO diciannove/00)	mq	19,00
	<b>STACCONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI. Con paletti di legno</b> STACCONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHICosto di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di staccionata all'interno del cantiere atto a separare i luoghi di lavoro da altri luoghi quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta sicurezza rispetto al contesto lavorativo, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	lavoratori; la realizzazione della staccionata con diversi materiali che garantiscano la durata nel tempo e l'efficacia; la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità; l'eventuale rimozione del materiale collocato in opera, a fine lavoro, con il trasporto del medesimo fuori dal cantiere. Altezza minima dei manufatti m 1,00 ed interasse paletti m 1,20 - 1,50. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della staccionata.Misurato a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con paletti di legno (EURO sedici/90)	ml	16,90
<b>N.P.43 RIIF. 158</b>	<b>INNAFFIAMENTO ANTIPOLVERE CON AUTOBOTTE</b> INNAFFIAMENTO ANTIPOLVERE CON AUTOBOTTEInnaffiamento antipolvere eseguito con autobotte Nolo autobotte con operatore comprensivo di consumi e ogni altro genere di funzionamento Costo orario (EURO trecentoottantanove/00)	h	389,00
<b>N.P.44 RIIF. 171 a</b>	<b>RIUNIONI DI COORDINAMENTO. Con il datore di lavoro</b> RIUNIONI DI COORDINAMENTOCosto per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Con il datore di lavoro (EURO cinquantaquattro/40)	h	54,40
<b>N.P.45 RIIF. 171 b</b>	<b>RIUNIONI DI COORDINAMENTO.Con il direttore tecnico del cantiere (dirigenti).</b> RIUNIONI DI COORDINAMENTOCosto per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Con il direttore tecnico del cantiere (dirigenti). (EURO quarantotto/90)	h	48,90
<b>N.P.46 RIIF. 171 c</b>	<b>RIUNIONI DI COORDINAMENTO. Con il preposto (assistenti e addetti alla sicurezza).</b> RIUNIONI DI COORDINAMENTOCosto per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Con il preposto (assistenti e addetti alla sicurezza). (EURO ventisette/20)	h	27,20
<b>N.P.47 RIIF. 171 d</b>	<b>RIUNIONI DI COORDINAMENTO.Con il lavoratore per l'informazione preliminare prima dell'ingresso in cantiere.</b> RIUNIONI DI COORDINAMENTOCosto per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
N.P 48 SIC.	lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Con il lavoratore per l'informazione preliminare prima dell'ingresso in cantiere. (EURO ventitre/90)	h	23,90
01.A21.A10	<b>SQUADRA TIPO</b> SQUADRA DI LAVORO TIPO composta da: n. 1 Operaio specializzato n. 1 Operaio qualificato n. 1 Autocarro ribaltabile portata max qli 17 escluso autista (EURO settantuno/89)	h	71,89
01.A01.A10	<b>Formazione di rilevato stradale con materiali ghiaio - terrosi steso a strati o cordoli di cm 50 di spessore, ...</b> ... umidificati, se richiesto dalla direzione lavori, addensati con rullo statico pesante o vibrante con effetto fino a 60 tonnellate per un periodo non inferiore alle ore 6 ogni 100 m <sup>3</sup> di rilevato e comunque fino al raggiungimento di un soddisfacente grado di costipamento, secondo le disposizioni impartite dalla direzione lavori, misurato in opera <b>010, Materiali forniti dalla ditta, previa accettazione della direzione lavori.</b> (EURO tredici/54)	mc	13,54
04.P82.A04	<b>Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di ...</b> ... profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m <sup>3</sup> , misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere <b>010, Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm</b> (EURO due/47)	mc	2,47
01.P25.C30	<b>Fornitura cavalletto pieghevole porta segnale (uso cantiere) di robusta struttura verniciato a fuoco (due mani) o ...</b> ... zincato a caldo, completo di facile dispositivo per l'ancoraggio di ogni tipo di segnale stradale (triangolare, circolare, rettangolare). <b>005, Altezza normale</b> (EURO dodici/01)	cad	12,01
04.P80.A01	<b>Barriera composta di cavalletti di sbarramento regolamentari, secondo le prescrizioni del capitolato speciale, ...</b> ... per ogni giorno di affitto, compreso ogni compenso per il collocamento, la manutenzione e la rimozione <b>005, ...</b> (EURO zero/85)	ml	0,85
04.P80.A02	<b>Segnale stradale in lamiera di alluminio a forma triangolare con spigoli smussati conforme alla tab. II 1, art. 80 ...</b> ... D.P.R. 495/92 lato virtuale nelle dimensioni indicate.il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n. 1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). <b>010, 600 mm, sp. 15/10, Al, H.I.</b> (EURO diciotto/02)	cad	18,02

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
04.P80.A03	<p><b>o ottagonale, conforme alle tab. II 2,3,4, art. 80 ...</b> ... D.P.R. 495/92 diametro o lato virtuale nelle dimensioni indicate. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2).</p> <p><b>025, Diam. 600 mm, sp. 15/10, Al, E.G.</b> (EURO venticinque/24)</p> <p><b>Segnale stradale in lamiera di alluminio o pannello integrativo a forma quadrata o romboidale conforme alle tab. ...</b> ... Il 5,6,9 art. 80 D.P.R. 495/92. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2).</p>	cad	25,24
04.P82.A11	<p><b>015, Lato 400 mm, sp. 15/10, Al, E.G.</b> (EURO tredici/21)</p> <p><b>Fornitura nastro tipo vedo in polietilene colore bianco/rosso in rotoli da mt.100 o 200, altezza cm. 8.</b></p>	cad	13,21
04.P81.E06	<p><b>005, Altezza 80 mm</b> (EURO zero/05)</p> <p><b>Dissuasore tipo "new jersey" in polietilene rinforzato, sono compresi nel prezzo gli appositi elementi di ...</b> ... giunzione, sempre in polietilene. colorato in pasta giallo, bianco o rosso.</p>	ml	0,05
04.P82.A09	<p><b>005, Larg. 45 cm, lung. 100 cm, h=70 cm circa</b> (EURO sessanta/09)</p> <p><b>Cono segnaletico per cantiere in pvc in colori bianco/rosso con bande fluorescenti, se in gomma, con applicazione ...</b> ... di tre bande in pellicola retroriflettente, classe 2</p>	cad	60,09
04.P82.A10	<p><b>005, Altezza 50 cm, diam. 18 cm in pvc</b> (EURO sette/39)</p> <p><b>Fornitura barriera per segnalazione lavori (cavalletto stradale) in lamiera di ferro verniciato a fuoco, sul ...</b> ... fronte pellicola rifrangente rossa e bianca E.G. e H.I. come nostri segnali stradali, sul retro pellicola rifrangente H.I. o catadiotri applicati alle estremità con scritta "interruzione" pure in pellicola E.G. altezza minima dal suolo 80 cm esclusa la barriera.</p>	cad	7,39
01.P24.A65	<p><b>010, 150x20 cm</b> (EURO quarantadue/06)</p> <p><b>Nolo di pala gommata con retro escavatore munita di cucchiaia rovescia e benna frontale caricatrice, compreso ...</b> ... manovratore, carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego</p>	cad	42,06
01.P25.C50	<p><b>010, Della potenza oltre 80 HP</b> (EURO quarantatre/58)</p> <p><b>Transenne per cantieri stradali dotate di luce rossa fissa e gialla ad intermittenza, luci garantite da ...</b> ... apparecchiatura automatica, con montaggio ed innesto, verniciate a strisce regolamentari bianche e rosse, compreso</p>	h	43,58

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
005,	ogni compenso per il collocamento, il perfetto funzionamento, e la rimozione, per ogni giorno d'affitto		
06.A40.B.02.C	... (EURO zero/98)	ml	0,98
015,	<b>F. O. Fornitura in opera di quadro in acciaio inox, grado di protezione minimo IP 55, con portella cieca, guide ...</b> ... DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera.		
06.A40.I.01.B	<b>F.O. di monoblocco in acciaio IP55 600x800x300</b> (EURO cinquecentoquarantanove/03)	cad	549,03
010	<b>Quadro per centrale termica</b> <b>F.O. di quadro in metallo da incasso con 1 MTD 2P e 1MTD 4P Idn 0,3/0,5 A fino 32A</b> (EURO duecentosessantasei/99)	cad	266,99
06.A44.C.01.A	<b>F.o. impianto prese</b> <b>Impianto in tubo PVC incassato punto presa civile</b> (EURO novantasei/94)	cad	96,94
06.P39.E.01.B	<b>Interruttore automatico con sganciatore magnetotermico su tutti i poli, tipo scatolato fisso, tensione nominale ...</b> ... 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V 25 kA, Ics=Icu, soglia termica regolabile, soglia magnetica fissa fino a 63A, oltre regolabile, attacchi anteriori con qualsiasi tipo di terminale.		
025,	<b>interr magn.term.scat. 25 kA - 4P - fino 63 A</b> (EURO centonovanta/62)	cad	190,62
06.P43.B.09.D	<b>Quadripolare</b> <b>cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 4 x 4</b> (EURO cinque/13)	ml	5,13
06.P43.B.09.D	<b>Quadripolare</b> <b>cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 4 x 2,5</b> (EURO tre/77)	ml	3,77
06.P43.B.10.D	<b>Quadripolare</b> <b>cavo tipo FG70RAR 0,6/1 kV 4 x 2,5</b> (EURO tre/52)	ml	3,52
06.P43.B.10.D	<b>Quadripolare</b> <b>cavo tipo FG70RAR 0,6/1 kV 4 x 4</b> (EURO quattro/92)	ml	4,92
01.P27.T85	<b>Tubo in PVC flessibile corrugato esternamente e liscio internamente per passaggio cavi, per alimentazione ...</b> ... elettrica di elettrovalvole per impianti di irrigazione, da interrare, con filo d'ferro interno, in rotoli		
015,	<b>Diametro esterno mm 80</b> (EURO uno/38)	ml	1,38
07.P01.G 01	<b>Tubi in polietilene ad alta densità (PEAD) per condotte di acqua potabile;</b> <b>per tubi di spessore 4. 6 mm, PN 10 diam. 50 mm</b> (EURO due/60)	ml	2,60
07.A01.I 01	<b>Posa in opera nelle trincee o nei manufatti di tubi in polietilene arrotolati; compreso l'eventuale carico e ...</b> ... trasporto da deposito di cantiere, lo sfilamento, la sistemazione a livelletta, la formazione dei giunti mediante manicotti di raccordo; compreso il collaudo, prova idraulica ed ogni altro onere;		
010,	<b>per tubi diam. 40 - 63 mm</b> (EURO tre/12)	ml	3,12
01.P08.M10	<b>Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10</b> <b>diametro esterno mm50X50</b> (EURO dodici/89)	cad	12,89
01.P22.C89	<b>Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.</b> <b>Da 2" - mm 50</b> (EURO trenta/24)	cad	30,24
15.P07.A05	<b>SEGNALETICA VARIA</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
005,	<b>Cartello stradale - dimensioni 900 x1350 mm - composto da tabella in alluminio 25/10 realizzata in pellicola ...</b> ... rifrangente di classe 2° speciale fluororifrangente (DGF) e dotato di cavalletto in acciaio verniciato, completo di ancoraggio per sacche di appesantimento (FORNITURA) (EURO quattrocentosei/42)	cad	406,42
ANCK01010	<b>Fornitura e Posa mediante pesatura di cavo in acciaio</b> Fornitura e Posa mediante pesatura di cavo in acciaio ancorato all'estremità per mezzo di morsetti ed occhiello ad anello ancorato alle strutture murarie con tasselli o altro sistema equivalente idoneo per l'uso con imbracature di sicurezza per lunghezza fino a 20ml e periodo fino ad un anno per linea salvavita copertura quarto livello. (EURO centocinquanta/18)	cad	150,18
ANCK01020	<b>Inserto metallico filettato annegato nel getto</b> Inserto metallico filettato annegato nel getto, per l'applicazione per sostegni metallici a cui ancorare le funi di trattenuta per cintura di sicurezza. Fornitura e posa per linea salvavita copertura quarto livello (EURO quattro/36)	cad	4,36
ANCK01030	<b>Sostegno metallico per ancoraggio funi di sicurezza</b> Sostegno metallico per ancoraggio funi di sicurezza a cui collegare le funi di trattenuta delle cinture di sicurezza applicato in apposito inserto già predisposto nelle travi o pannelli. Nolo per un mese. Classe n. 4a per linea salvavita copertura quarto livello (nolo per un anno). (EURO zero/50)	cad	0,50
ANCK01031	<b>Sostegno metallico per ancoraggio funi di sicurezza</b> Sostegno metallico per ancoraggio funi di sicurezza a cui collegare le funi di trattenuta delle cinture di sicurezza, applicato in apposito inserto già predisposto nelle travi o pannelli prefabbricati. Montaggio per linea salvavita copertura quarto livello. (EURO tre/25)	cad	3,25
01.A07.E50	<b>Opere di puntellamento di travi e travetti di solai lignei, eseguite con elementi tubolari metallici e tavolati ...</b> ... per i piani di lavoro e sottoponte a tutto ambiente, compresa la protezione degli intradossi con feltri di lana di roccia, il disarmo, lo sgombero dei materiali ed ogni opera accessoria		
005	<b>Per solai situati ad un massimo di m 4.50 dal piano di calpestio</b> (EURO quarantuno/90)	mq	41,90
01.P25.A60	<b>Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio e un ...</b> ... piano di lavoro realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5 e/o elementi metallici, con relativo sotto piano nonché ogni altro dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti; (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale).		
005	<b>Per i primi 30 giorni</b> (EURO otto/53)	mq	8,53
01.P25.A60	<b>Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio e un ...</b> ... piano di lavoro realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5 e/o elementi metallici, con relativo sotto piano nonché ogni altro dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti; (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale).		
010	<b>Per ogni mese oltre al primo</b> (EURO uno/53)	mq	1,53
01.P25.C15	<b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene		



Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P25.C15	<p>effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro</p> <p><b>025 Fino a m 20 di altezza per i primi 30 giorni</b> (EURO quarantasette/15)</p> <p><b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro</p>	mq	47,15
01.P25.A60	<p><b>030 Fino a m 20 di h per ogni mese oltre il primo</b> (EURO sei/15)</p> <p><b>Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio e un ...</b> ... piano di lavoro realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5 e/o elementi metallici, con relativo sotto piano nonche' ogni altro dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicurezza vigenti; (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale).</p>	mq	6,15
01.P25.A60	<p><b>005 Per i primi 30 giorni</b> (EURO otto/53)</p> <p><b>Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio e un ...</b> ... piano di lavoro realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5 e/o elementi metallici, con relativo sotto piano nonche' ogni altro dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicurezza vigenti; (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale).</p>	mq	8,53
01.P25.C15	<p><b>010 Per ogni mese oltre al primo</b> (EURO uno/53)</p> <p><b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro</p>	mq	1,53
01.P25.C15	<p><b>015 Fino a m 10 di altezza per i primi 30 giorni</b> (EURO trentaquattro/85)</p> <p><b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro</p>	mq	34,85
01.P25.C15	<p><b>020 Fino a m 10 di h - per ogni mese oltre il primo</b> (EURO tre/98)</p> <p><b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro</p>	mq	3,98
01.P25.C15	<p><b>025 Fino a m 20 di altezza per i primi 30 giorni</b> (EURO quarantasette/15)</p> <p><b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il</p>	mq	47,15

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P25.C15	015 trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro <b>Fino a m 10 di altezza per i primi 30 giorni</b> (EURO trentaquattro/85)	mq	34,85
	<b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro		
01.P25.C15	030 <b>Fino a m 20 di h per ogni mese oltre il primo</b> (EURO sei/15)	mq	6,15
	<b>Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, sottopiano formato da ...</b> ... struttura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro		
01.P25.A75	020 <b>Fino a m 10 di h - per ogni mese oltre il primo</b> (EURO tre/98)	mq	3,98
	<b>Nolo di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati compreso trasporto, montaggio, smontaggio e piano di ...</b> ... lavoro realizzato con tavolonidello spessore di cm 5 e/o elementi metallici, con relativo sotto piano, nonche' ogni altro dispositivo necessario epr la conformita' alle norme di sicurezza vigenti; (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale).		
01.P25.A90	005 <b>Per i primi 30 giorni</b> (EURO cinque/52)	mq	5,52
	010 <b>Per ogni mese oltre il primo</b> (EURO zero/97)	mq	0,97
	<b>Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati comprensivo di ognionere (la ...</b> ... misurazione viene effettuata in proiezione verticale)		
	005 <b>...</b> (EURO due/57)	mq	2,57